

気化式加湿機

# 取扱説明書

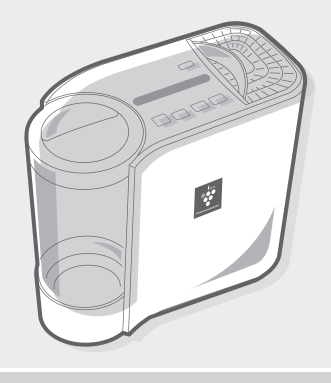


形名

エイチ ブイ ワイ

シー エックス

# HV-Y30CX



お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いくだ さい。

で使用の前に、「安全上ので注意」を必ずお読みください。 この取扱説明書(保証書付)は、いつでも見ることができ る所に必ず保存してください。

この製品は業務用には使用しないでください。

プラズマクラスター及び**Plasmacluster**は シャープ株式会社の商標です。

# もくじ

ページ

۸۲,	●特 長	2
必ずお読みくだ	●よくあるご質問	3
お言	●加湿について	
説み	●水について ●フィルターについて	
くだ	●安全上のご注意	4
さ	安全使用に関する重要な内容です。	
い	●加湿機を安全にお使いいただくために	5
	-	
	● 各部のなまえとはたらき	6
ごは	●前 面	6
ご使用	●前 面 ●背 面	6
ご使用前	●前 面 ●背 面 ●操作部	
ご使用前に	<ul><li>前面</li><li>背面</li><li>操作部</li></ul> ●設置場所について	8
ご使用前に	●前 面 ●背 面 ●操作部	
ご使用前に	<ul><li>前面</li><li>背面</li><li>操作部</li></ul> ●設置場所について	8
ご使用前に	<ul><li>前面</li><li>背面</li><li>操作部</li></ul> ●設置場所について	8

# 使いかた

# タンクに水を入れる運転する停止する

● 停止する● タンクの水がなくなったときは

# 

プラズマクラスターイオン単独運転プラズマクラスターイオン入/切

● 切タイマー運転

13	

10

**F** 

(12)

12

# お手入れ

•	お手入れの時期
•	持ち運ぶときは

●お手入れの手順

● タンク・タンクキャップ● 加湿フィルター

・トレー

●エアフィルター

本体収納

	4
14	
14	

12

# 18

15

15

16

17

# 困ったとき

● 仕様	19
● <b>別売品</b> (加湿フィルター・エアフィルター) ·····	19
● 保証とアフターサービス	20
● お客様ご相談窓口のご案内	21
● 故障かな? (こんなときは?) ····································	22

# 特長



# で清潔なうるおい







# プラズマクラスターイオンで 清潔加湿

- ●お部屋に浮遊するカビ菌を除去。カビが繁殖する際のカビ臭さを抑えます。
- ●空気中のアレル物質(ダニのふん・死がい)の作用をしっかりと抑えます。
- ●空気中に飛び交うウイルスを除去します。

※広島大学大学院 先端物質科学研究科 (浮遊するダニのふん・死がいについて) (財)石川県予防医学協会(浮遊カビ菌について) (社)北里研究所 北里研究所メディカルセンター病院 医療環境科学センター(浮遊ウイルスについて) アーヘン応用科学大学アートマン教授 (除去メカニズムの生化学的解明) (除菌方法:除菌イオンを空中に放出)

## プラズマクラスターイオン単独運転機能

プラズマクラスターイオンのみ(加湿なし)運転をする機能です。(\frac{12 <- シン>})

# 温度・湿度のWセンサーで うるおい自動運転

温度・湿度のWセンサーがお部屋の温度・湿度を チェック。

お部屋の環境に応じて快適な湿度を保ちます。

(うるおい(自動)運転 10ページ>)

# 長寿命加湿フィルター

水分を含んだ加湿フィルターに風を当てて加湿する気化式を採用。

ヒーターを使わないので、省電力で運転でき、 経済的です。

抗菌・防力ビ加工の加湿フィルターは、8シー ズンの長寿命で、経済的です。

※抗菌・防力ビは日本紡績検査協会にて試験。



# おやすみ中も快適な 静音運転

吹き出す風の量と加湿量を抑えて、静かに運転 します。

おやすみ中も運転音を気にせず、快適にお使い になれます。

(静音運転 10ページ)

# よくあるご質問

● 加湿機をすでにお使いのお客様のご質問にお答えしました。

# 加湿について

# 蒸気(湯気)が見えないけど加湿してるの!?

水を沸とうさせて蒸気(湯気)を出す方式ではなく、水分を 含ませたフィルターに風を当てて湿った空気を出す方式な ので、蒸気(湯気)は見えません。



洗濯物を早く乾かしたいとき、 風を当てると早く乾くのと同じ 原理です。

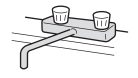
# 吹き出す風が冷たい!?

加湿フィルターに含まれる水が気化するときに空気の熱をうばうため、室温より低い風が吹き出し ます。お部屋の広さによっては、寒く感じることがあります。 (室温20℃のとき、吹き出す風の温度は約13℃です)

# 水について

水道水を使わないといけないの!?

必ず水道水をお使いください。 水道水は塩素処理されており、雑菌が繁殖しにくいためです。 ミネラルウォーター・アルカリイオン水・井戸水・浄水器などの水を 使用すると、カビや雑菌が繁殖しやすくなったり、水あかが多くなっ たりして、においがすることがあります。



# フィルターについて

加湿フィルターのお手入れは?

吹き出す風がにおったり、加湿量(水の減りかた)が少なくなってきたときは、きれいな水ですすぎ 洗いしてください。

においが取れにくい場合は、クエン酸・台所用合成洗剤(粉末)をお使いください。 216 ベージン

加湿フィルターの交換の目安

8シーズン (約48カ月)

(1日約8時間・年間6カ月使用の場合) ● 形名: HV-FY3

• 品名:交換用加湿フィルター(1個)

希望小売価格: 2,100円(税抜価格2,000円)

# 加湿フィルター・エアフィルターはどこで買えるの?

加湿フィルターは商品をお買いあげの販売店でご購入ください。エアフィルターは お買いあげの販売店、またはお近くのサービスセンターにご相談ください。

シャープサポートページからもご購入できます。

アドレス http://www.sharp.co.jp/support/humid\_con

【「部品・消耗品のご購入について」をご覧ください。



# 安全上のご注意

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくために、いろいろな表示をしています。 内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■「表示」を無視して、誤った取り扱いをすることに よって生じる内容を、次のように区分しています。

<u>↑</u> 警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」 を示しています。

★ 注意「けがや財産に損害を受けるおそれがある内容」を示しています。

■お守りいただく内容の種類を、「図記号」で区分して説明しています。

0

「してはいけないこと」を表しています。



# △警告

火災や感電、けがを防ぐために

#### 電源コード・差込プラグ・コンセントは



● 交流100V以外では使わない。日本以外では使わない。

(火災・感電・故障の原因)

■電源コードを破損 したり、乱暴に扱 わない。



傷付ける・加工する・無理に曲げる・引っ張る・ねじる・重い物を載せる・挟み込む・束ねるなどしない。

(傷んだまま使用すると感電・火災の原因)

●電源コード・差込プラグが傷んだり、 コンセントの差し込みがゆるいときは 使用しない。

(感電・ショート・発火の原因)



必ず実施

● 差込プラグは、コンセントの奥まで しっかり差し込む。

(感電・ショート・発煙・発火の原因)

- お手入れの際は、必ず差込プラグを コンセントから抜く。 ぬれた手で抜き差ししない。 (感電・けがの原因)
- 差込プラグのほこりなどは、定期的に 取り除く。 (ほごりが翌まると湿気などで絶縁不良と

(ほこりが溜まると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)

■ 異常時(こげくさいにおいなど)は、 運転を停止して差込プラグを抜く。 (火災・感電の原因)

運転を停止して、お買いあげの販売店、 またはもよりのシャープお客様ご相談窓 口にご相談を。

#### ご使用や取り扱い時は



●異物を入れない。

吹出口や吸込口やすき間にピンや針金 などの金属物など異物を入れない。 (感電や異常動作をしてけがの原因)

● お手入れに塩素系・酸性系の洗剤を 使用しない。

(洗剤から有毒ガスが発生し、健康を害する原因)

● 改造はしない。修理技術者以外の人は 分解や修理をしない。

(火災・感電・けがの原因) 修理はお買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談 を。



● お茶や水などをこぼさない。水につけたり、水をかけたり、本体に直接水を入れたりしない。

(本体内部に水が入り、感電・ショート・ 発火の原因)



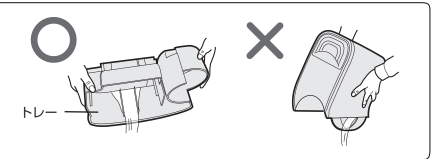


▶ 周囲の人が注意する。幼児の手の届く範囲では使用しない。(感電・けがの原因)

# 加湿機を安全にお使いいただくために

● 排水するときは、必ずトレーを 引き出してからおこなってくだ さい。

(感電・ショート・発火・故障の原因)



# △注 意

漏電やけがを防ぎ、家財などを守るために

#### 電源コード・差込プラグ・コンセントは



● 必ず差込プラグを持って抜く。 差込プラグを抜くときは電源コードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持って抜く。 (感電・ショート・発火の原因)

● 使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜く。 タンク・トレーの水は排水する。(絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因)



#### で使用や設置時は



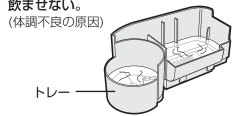
● 不安定な場所に置かない。 傾けたり、不安定な場所や高い所に置かない。

(転倒すると水がこぼれる原因)

●電化製品の上に置かない。 暖房機・テレビなどの電化製品の上で 使用しない。

(転倒すると感電・ショートの原因)

● トレー内の水を飲まない、 飲ませない。



- 加湿フィルターを、本機以外の目的では 絶対に使用しない。
- 美術品や学術資料などの保存、業務用などの特殊用途には使わない。 (保存品の品質低下の原因)



必ず実施

●同じ場所で長時間で使用の場合は、 製品下部や床の周辺などの汚れに 注意する。

製品を移動して、床などもときどき清掃してください。

● タンクおよびトレーの水は、毎日新しい 水道水と入れ替える。

本体内部は常に清潔を保つよう、定期的にお手入れする。

(お手入れせずにお使いになると、汚れや水あかにより、カビや雑菌が繁殖し悪臭の原因)

まれに体質によってはカビや雑菌に対し 過敏に反応し、健康を害することがあり ます。

※この場合は、医師にご相談ください。

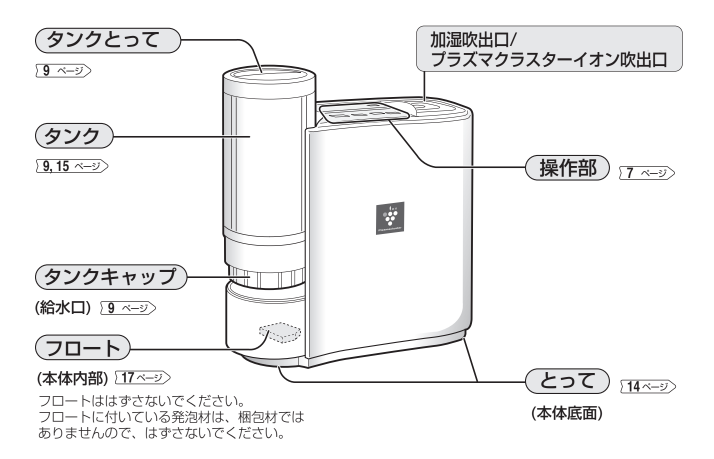
● 移動時は、タンクを抜いて、本体底面 のとってを両手でしっかり持ち水平に 持ち運ぶ。

傾けたりゆすったり しないでください。 (水がこぼれて 床をぬらす 原因)

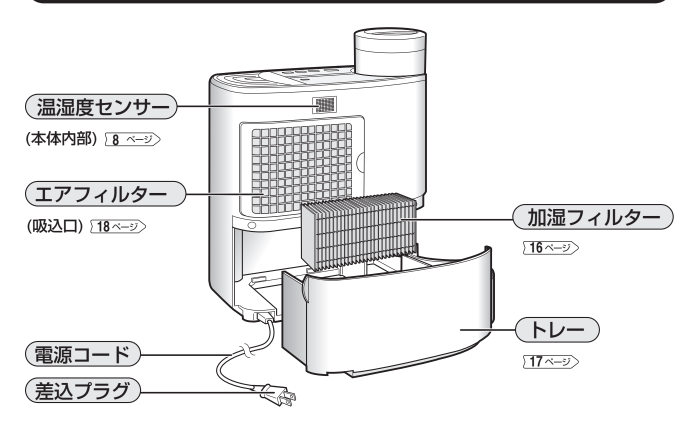
とって(本体底面)

# 各部のなまえとはたらき

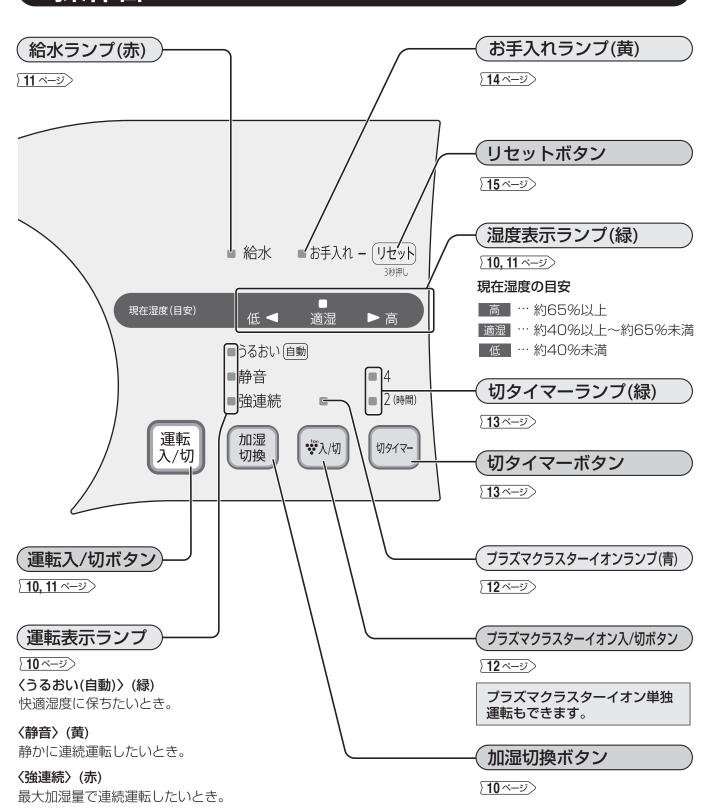
# 前 面



# 背面



# 操作部



※運転表示ランプが点滅している場合は、22,23 ベージ〉をご覧ください。

# 設置場所について

破損・劣化・故障を防止するために、必ずお守りください。

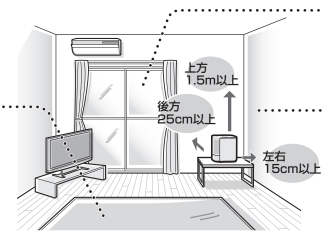


# 設置場所について

室温0~35℃で ご使用ください。

# 安定した平らな所に置く。

● 毛足の長いカーペットや ふとんなどの上に置くと、 転倒する原因。



#### 直射日光の当たる所や、 暖房器具から少し離して置く。

- 変形・安全装置誤作動の原因。
- タンクより水があふれる原因。● センサーが誤動作する原因。

#### カーテンや壁・家具などから 離す。

シミ・変形の原因。



#### ● 湿度や温度の条件によって加湿量が変わります

- 湿度が高いときや、室内の温度が低いときは水が気化しにくいため、加湿量が少なくなります。 (タンクの水の減りかたが少なくなります)
- 設置場所(エアコンや暖房器具の影響を受ける ところや壁や窓際など)によって現在湿度表示 と市販湿度計が一致しない場合があります。
- テレビ・ラジオにノイズが入ったり、電波時計が正しく時刻表示しないときは、テレビ・ラジオ・電波時計などからできるだけ離してください。

# 加湿量と湿度(強連続運転の場合) 300200100加湿量 (mL/h) 30 40 50 60 湿度(%)

# 使いかたについて

● 吸込口・吹出口をふさがない

吸込口・吹出口をふさぐと、変形や故障の原因 になります。

● 湿度の高い所(約70%以上)で使用 しない

故障の原因になります。

● 室内の湿度ムラをなくすために

床付近と天井付近では温度・湿度が異なります。 サーキュレーター・エアコンなどを使って室内 の空気を循環させてください。

● 加湿フィルターをはずしたまま使用 しない

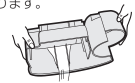
故障の原因になり、加湿しなくなります。

## ● 凍結にご注意

凍結のおそれがあるときはタンクとトレーの

水を捨ててください。 凍結したまま使用すると、 故障の原因に

なります。





## ● 使わないときは水を捨てる

使用しないときは、タンクとトレーの水を捨ててください。水を入れたまま放置すると、カビや雑菌が繁殖しやすくなります。

# 使いかたの手順



# 1 タンクに水を入れる

タンクを上に取り出す。

タンクキャップをはずし、タンクに 水を入れる。



● 必ず水道水(飲用)を入れる。 3ページ

一般に水道水は塩素処理されてお り、雑菌が繁殖しにくいためです。

# タンクキャップをしっかり締める。



- 水もれがないことを確認してください。
- タンクの周りについた水滴は、必ず拭き 取ってください。
- 締めにくいときは、キャップを開ける方 向に1度回し、タンクとかみ合わせてか ら締めてください。

# タンクを本体に取り付ける。



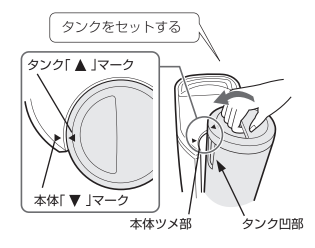
タンクの凹部を本体のツメ部に引っ掛け てください。傾いた状態でセットすると、 運転できないことがあります。

タンクの「▲」マークを本体の「▼」 マークに合わせてください。

● タンクは落としたりせず、ゆっくりと 本体にセットしてください。 故障の原因になります。

## 差込プラグをコンセントに差し込む。



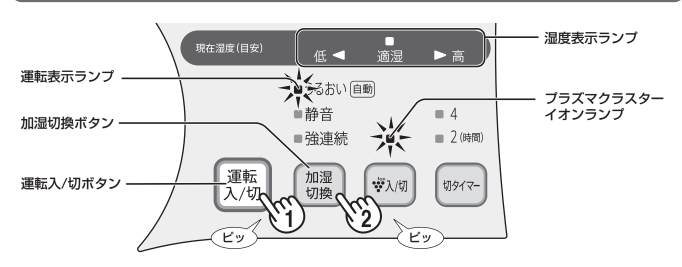




- 本体に水をかけないでください。ショート・感電するおそれがあります。
- 運転停止直後や部屋が寒いとき、タンク表面に結露することがありますが故障ではありません。
- トレーはしっかりと本体にセットしてください。確実にセットされていないと、給水ランプ が点滅し、加湿運転できない場合があります。

# 使いかたの手順

# 2 運転する



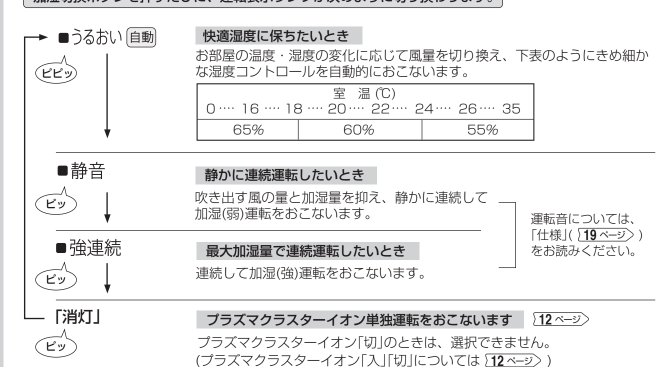
## 運転入/切ボタンを押す。

- 運転表示ランプの「うるおい(自動)(緑)」と「プラズマクラスターイオンランプ(青)」が点灯し、うるおい(自動)運転・プラズマクラスターイオン運転が始まります。
- 運転始めには約1分間、湿度表示ランプ(緑)が右の順序で点滅します。(現在湿度を確認しています)
- 差込プラグを抜かないかぎり、運転「入」にすると前回のモードで再び運転します。(切タイマーは記憶されません)



# 加湿切換ボタンを押し、お好みの運転を選ぶ。

加湿切換ボタンを押すたびに、運転表示ランプが次のように切り換わります。



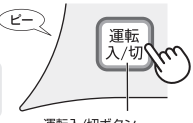
# 3 停止する

## 運転入/切ボタンを押す。

すべてのランプが消えて運転を終了します。



● 長時間使用しないときは、差込プラグを抜いてください。 (運転「切」の状態でも、約0.4Wの電力を消費します)



運転入/切ボタン

#### 湿度表示ランプ

(お好みの湿度に設定することはできません)

加湿運転のとき、現在湿度(目安)の表示をします。

(プラズマクラスターイオン単独運転のときは表示しません)

#### 現在湿度の目安 —

高 … 約65%以上

…… 約40%以上~約65%未満

…… 約40%未満

# タンクの水がなくなったときは

- ●「ピー、ピー・・・」音が約10秒間鳴り、給水ランプが点滅します。 湿度表示ランプが消灯し、加湿運転は自動的に停止します。
- タンクに水を入れた後、「加湿切換ボタン」を押すと、加湿運転 が始まります。

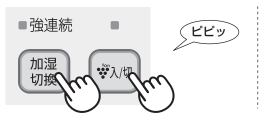


● タンク取り出し時に、しずくが落ちる場合が ありますので、トレー内で十分にしずくを落 としてからタンクを取り出してください。



## お知らせ音(給水時・お手入れ時)を消したい

運転を停止時に



同時に3秒押し続ける。

解除するとき



同時に3秒押し続ける。 または差込プラグを抜く。



●湿度が上がりすぎると、窓や押し入れなどが結露するおそれがあります。



- 運転中トレーに水を供給するため、タンク内 に気泡が発生し、ポコポコと音がします。
- タンク内部が水滴でくもることがありますが、 これは水分が結露してタンク内面に付着する ためで、異常ではありません。
- ●お部屋が適用床面積( 19 ページ )より広すぎた り、換気をしていたりすると、お部屋の湿度 が上がりにくくなります。
- 初めてお使いになるときや、長期間保管後に お使いになるときなど、加湿フィルターに水 が十分にしみ込むまで時間がかかりますので、 運転開始後しばらくは、加湿能力 が十分に発揮されない場合が あります。

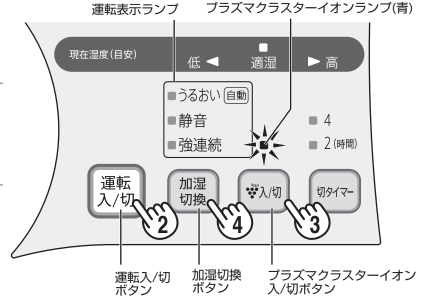
# いろいろな使いかた

# プラズマクラスターイオン単独運転

トレー・タンクの水を 排水する。

水が残っていると加湿します。

- **2** 運転入/切ボタンを押す。 給水ランプが点滅します。
- 3 プラズマクラスター イオン入/切ボタン を押し、プラズマク ラスターイオンラン プを点灯させる。



◢ 運転表示ランプが消灯するまで、加湿切換ボタンを押す。(1~3回)

給水ランプが消灯し、プラズマクラスターイオン単独運転を開始します。

- 運転表示ランプは、次の順に切り替わります。
  - -► ■うるおい 📵 --► ■静音 ---► ■強連続 ---► ■「消灯」-

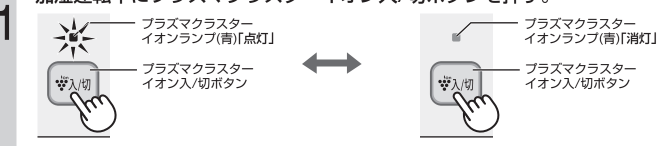


● プラズマクラスターイオン単独運転時は、プラズマクラスターイオン入/切ボタンの「入」「切」は 操作できません。

# <u>プラズマクラスターイオン入/切</u>

プラズマクラスターイオン[入 または「切 |を選ぶことができます。

加湿運転中にプラズマクラスターイオン入/切ボタンを押す。



ご注意

▶ プラズマクラスターイオン単独運転時は操作できません。

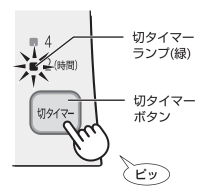
# 切タイマー運転

運転中に切タイマーボタンを押して 時間を選ぶ。

押すたびに、下記の順序で切タイマーランプが切り換わります。



2時間後(または4時間後)、自動的に運転を停止します。



- 切タイマー時間を変えたい場合、切タイマーボタンを押して、お好みの時間に合わせてださい。
- ●「4」を選んだ場合、残り時間が2時間以下になると、切タイマーランプが「2」に変わります。



● 加湿運転時に設定する場合は、タンク水量が半分以上あることを確認してください。 タイマー運転中にタンクの水がなくなると切タイマー時間より早く運転を停止します。



# お手入れと収納

#### - \land 警告 -

- お手入れのときは必ず差込プラグをコンセントから抜いてください。 (感電やけがの原因)
- ◆本体内部のお手入れに塩素系・酸性タイプの洗剤は使用しないでください。 (製品を傷める原因)
- 使用中や使用直後は、お手入れしないでください。(感電やけがの原因)



# お手入れの時期

各部品の所定の期間ごとや、お手入れランプが点灯したときに、各部のお手入れをしてください。 お手入れランプとは?

加湿時間が約240時間になると、「ピー,ピー」音が約10秒間鳴り、お手入れランプが点灯します。 (長時間お手入れしていないことをお知らせ)

お手入れの手順( <u>15ページ</u>) にそって、お手入れしてください。





- 汚れの度合いは水質によって異なりますので、こまめにお手入れしてください。
- お手入れランプが点灯しなくても、次のような場合はお手入れしてください。
  - 加湿フィルター・トレー・タンクに、赤茶色や白色の不純物が溜まる。
  - エアフィルターにほこりが付着する。

これらの状態のまま使用すると、故障の原因(本体内部が高温になる・加湿量が低下する・異臭がするなど)になります。

# 持ち運ぶときは

お手入れの際には水がこぼれる場合がありますので、下記の手順で洗面所や浴室など水がこぼれてもいいような場所に本体を移動させてください。

運転入/切ボタンを押して、ファンが完全に停止してから差込プラグを 抜き、タンクをはずしてください。

1

## タンクを取りはずす。 ② ベージン



● トレー内の水位が上昇し、水がこぼれることがあります。



2

# とって(本体底面)を持ち、両手で静かに運ぶ。

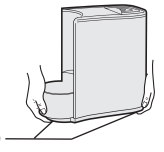


トレーの中の水がこぼれるおそれがありますので、 傾けたり、ゆすったりしないでください。

3

タンクを本体にセットする。

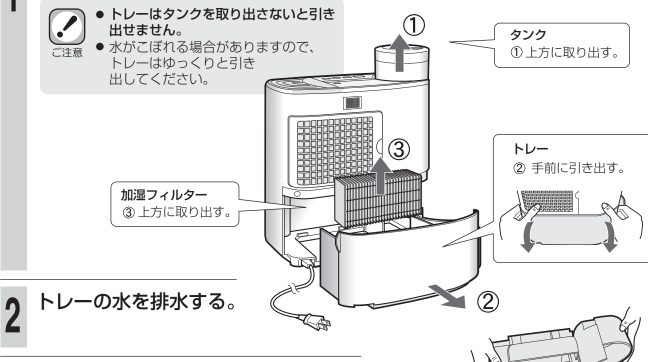
「タページン



# お手入れの手順

差込プラグを抜き、各部品をはずす。

• トレーはタンクを取り出さないと引き



- **3** 各部のお手入れをして各部品を元通り 取り付ける。 15~18 ページン
- 4 差込プラグをコンセントに差し込み、運転入/切ボタンを押す。
- リセットボタンを「ピッ」と音がするまで(約3秒間)押し続ける。
  - ◆ お手入れランプが点灯していなくても、 お手入れした後は、リセットボタンを 「ピッ」と音がするまで押してください。



# タンク・タンクキャップ 給水でとに

タンクに少量の水を入れ、タンクキャップを締めて 振り洗いし、排水します。



● 洗剤をお使いのときは、薄めた台所用合成洗剤を使用してください。(洗剤が残らないよう、しっかりすすいでください)



# お手入れと収納

#### 加湿フィルタ・ 2週間に1回程度

吹き出す空気がにおったり、加湿量(水の減りかた)が少なくなってきたときは、お手入れしてください。

加湿フィルターを水洗いする。

表面についた水あか・汚れなどを洗い落とします。水を入れ替えて数回すすぎます。

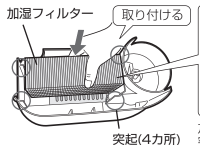


加湿フィルターは力を加えて洗わないでください。 型くずれします。

すすぎ洗い

## 加湿フィルターを元通りに 取り付ける。

- 加湿フィルターには、前後・上下の方向性 はありません。
- お手入れの後に続けてお使いのときはフィ ルターを乾燥させる必要はありません。





加湿フィルターは突起と 突起の間に入れます。

## このようなときは

## においが取れにくい

水またはぬるま湯(約40℃以下)に、台所用合成 洗剤(粉末)を溶かしてつけ置き洗いをします。

つけ置き時間 約30~60分

台所用合成洗剤(粉末)

「花王:ワイドマジックリン®」など

**使用量** 水またはぬるま湯(約40℃以下) 1Lあたり約9g(キャップ ½ 弱)

## 水あか(白い固まり)が取れにくい

水またはぬるま湯(約40℃以下)に、クエン酸を 溶かしてつけ置き洗いをします。

つけ置き時間 約2時間

「クエン酸」:薬局・薬店でお求めになれます。

(使用量)

水またはぬるま湯(約40℃以下) 1Lあたり約6g(大さじ <sup>2</sup>/<sub>3</sub> 杯)

すすぎ洗いをする。 きれいな水を使用してください。

水を入れ替えて2~3回においがなくなるまでくり返します。



すすぎが不十分ですと、洗剤やクエン酸のにおい・本体の変形・変色の原因になります。

加湿フィルターの表面には、ご使用とともに白色や赤茶色の固まりが付着しますが、水道水に含まれる 不純物(カルシウムなど)のためで異常ではありません。

お手入れしても、においや水あかが取れないときは、加湿フィルターを交換してください。



## 加湿フィルターの交換時期の目安

8シーズン (約48カ月)

(1日8時間・年間6カ月運転の場合)

- 水質により、加湿フィルターの寿命は異なります。 8シーズン(約48カ月)以内でも、次のような状態になった 場合は交換してください。
  - ・お手入れしても水あかやにおいが取れない。
  - · 変色(黒色·黄色)や汚れがひどい。
  - ・白色や赤茶色の固まりが加湿フィルター全面に付着した。
  - ・傷みや型くずれがひどい。
- 古い加湿フィルターは、不燃物として廃棄してください。
- 品名:交換用加湿フィルター (1個)
- 形名: HV-FY3

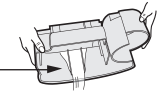
希望小売価格: 2.100円

(税抜価格2,000円)

※加湿フィルターは消耗品ですので、 保証期間中でも「有料」とさせてい ただきます。

# 

図の方向から排水します。

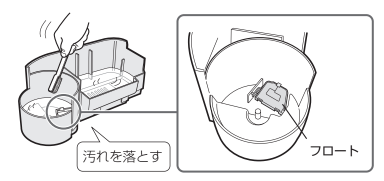


トレーの水が汚れたり、内面が水あかでぬるぬるしてきたときは、お手入れしてください。 フロートは、はずさないでください。

↑ トレーの水を排水する。

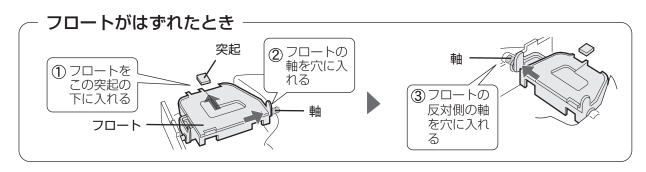
2

トレー内を水洗いして 汚れを落とす。





- 細部は綿棒や歯ブラシなどで汚れを落としてください。
- トレー外側の水気は拭き取ってください。



# 水あかが取れにくいときは

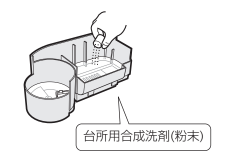
1

# 台所用合成洗剤(粉末)を入れて溶かして、 そのまま約30分おく。

台所用合成洗剤(粉末)・「花王:ワイドマジックリン®」など。

使用量

トレーに、約 $\frac{1}{3}$ (約1L)の水を入れて、洗剤(粉末)を、 キャップ1目盛(約18g)入れてください。



2

# すすぎ洗いする。

きれいな水で2~3回、くり返します。 すすぎが不十分ですと、洗剤のにおい・本体の変形・変色・泡の発生などの原因になります。



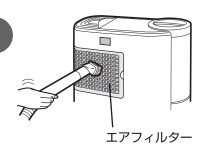
- トレーは、タンクを取り出さないとはずれません。
- ◆トレーを取り出すときは、ゆっくりとおこなってください。急に取り出すと、トレー内の水がこぼれる場合があります。
- トレーは本体とのすき間がないように、しっかりと取り付けてください。確実にはまっていないと、運転しない場合があります。
- 指定以外の洗剤は使用しないでください。 変形・変色・割れ(水もれ)の原因になります。

# お手入れと収納

# エアフィルター 2週間に1回程度

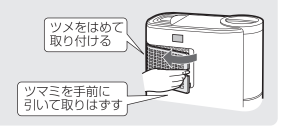
本体背面のエアフィルターのほこりを掃除機で 吸い取る。

エアフィルターの汚れがひどいときは、取りはずして、きれいな水でつけ置き洗いしてください。





- 汚れがひどくなると加湿量が少なくなります。また正しい湿度検知ができなくなります。こまめにエアフィルターの掃除をしてください。
- エアフィルターは、格子からはずせません。



# 本 1カ月に1回程度

## 柔らかい布で拭き取る。

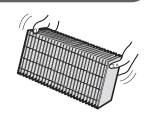
落ちにくい汚れには台所用合成洗剤を薄めた液に浸した布で拭いてから、洗剤が残らないように、固くしぼった布で拭き取り、から拭きします。



変質・変色防止のためガソリン・シンナー・ベンジン・アルカリ性 洗剤などで拭かないでください。化学ぞうきんをご使用の場合は、その注意書に従ってください。

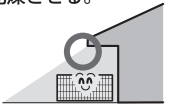


# 収納



2

陰干しし、十分に乾燥させる。





3 取扱説明書といっしょにお買いあげ時の箱に入れるか、ポリ袋などで 包み、湿気の少ない所で保存してください。

# 仕 様

形名			HV- Y30CX	
電圧・周波数			100V·50/60Hz 共用	
消費電力		強	15/17W	
		静音	約7/8W	
電 気 料 金 ※1		強	約0.33/0.38円	
(1時間当り)		静音	約0.16/0.18円	
加湿量 ※2		強	約265/290mL/h	
(室温20℃/湿	度30%)	静音	約145mL/h	
運転音		強	約36/38dB	
<b>建和日</b>		静音	約23/22dB	
連続加湿時間	<b>%</b> 3	強	約9.0/8.2時間	
(室温20℃/湿度30%)		静音	約16.5時間	
適用床面積(目	3安) ※4	木造和室	4.5畳(7m²)/5畳(8m²)	
是们外面1共(口	<b>適用床面積(目安) ※4</b>   <u>- /  </u>		7畳(11m²)/8畳(14m²)	
タイマー			2・4時間切タイマー	
タンク容	量		約2.4L	
電源コードの長さ			1.8m	
外形寸法			(幅)322mm×(奥行)159mm×(高さ)316mm	
製品質量			約3.3kg	
安全装置 室温異常検知装置 (ルームサーミスタ)			●吸込口の温度が約0℃以下になると、安全のため運転を停止 します。	

- ※1 室温30℃で測定し、電力料金目安単価22円/kWh(税込)で計算しています。
- ※2 室内の温度・湿度によって加湿量が変わります。
  - ・温度が高い、または湿度が低いほど加湿量が多くなる。
  - ・温度が低い、または湿度が高いほど加湿量が少なくなる。
- ※3 連続加湿時間は、タンク満水時より開始し、給水ランプが点滅するまでの時間です。
- ※4 適用床面積の目安は日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき、プレハブ住宅洋室の場合を最大適用床面積とし、木造和室の場合を最小面積としたものです。 ただし、壁・床の材質、部屋の構造、使用暖房器具などによって適用床面積は異なりますので、お買いあげの販売店にご相談ください。
- 使用温度範囲 …… 室温0~35℃
- この製品は業務用ではありません。
- 本機は50Hz、60Hzいずれの地域でもご使用になれます。転居などにより電源周波数が変わっても、部品の取り替えや調整の必要はありません。

印刷物付属品

●取扱説明書(保証書付)(1部)

※当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はありません。 This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

# 別売品

「加湿フィルター」は、お買いあげの販売店でご購入ください。 「エアフィルター」は、お買いあげの販売店または、お近くのサービスセンターにご相談ください。シャープサポートページからもご購入できます。 (希望小売価格は2009年7月現在のものです)

- 品名:交換用加湿フィルター(↑個)
- 形名: HV-FY3
- 希望小売価格: 2,100円 (税抜価格 2,000円)



- 品名:エアフィルター ( ] 個)
- 流通コード:

- W色(ホワイト系) 279 101 0149 - P色(ピンク系) 279 101 0155

- 希望小売価格:840円 (税抜価格800円)
- (祝扱価格 800円) ※消耗品ではありません。破れた場合は交換してください。



# 保証とアフターサービス

# 修理を依頼されるときは「持込修理」

- 【 「故障かな?(こんなときは?)」( [**22~23ページ**〉)を調べてください。
- 2 それでも異常があるときは使用をやめて、必ず差込プラグを コンセントから抜いてください。
- 3 お買いあげの販売店にご連絡ください。



## 保証書(一体)

◆ 保証期間 … お買いあげの日から1年間です。
 保証期間中でも有料になることがありますので、
 保証書をよくお読みください。

加湿フィルターは消耗品ですので、保証 期間中でも「有料」とさせていただきます。

#### 保証期間中

● 修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。

## 保証期間が過ぎているときは

● 修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

## 補修用性能部品の保有期間

- 当社は気化式加湿機の補修用性能部品を、製品の製造打切後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 修理料金のしくみ

● 修理料金は、技術料・部品代などで構成されて います。

技術料	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

## 便利メモ

お客様へ … お買いあげ日・販売店名を記入されると便利です。

お買いあげ日			販売	店名		
年	月	日	電話(	)	_	



# 長期ご使用の場合は商品の点検を!

こんな症状はありませんか?

- 運転入/切ボタンを押しても、運転しないときがある。
- コードやプラグが異常に熱くなる。
- こげくさいにおいがする。
- その他の異常や故障がある。

故障や事故の防止のため、使用を中止し差込 プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に 点検をご依頼ください。

なお、点検・修理に要する費用は販売店に、 で相談ください。

左記症状がなくても、お買いあげ後3~4年程度たちましたら、安全のため点検をおすすめします。点検費用については、販売店にご相談ください。

# お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した場合は、 お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

電話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。

FAX送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。



「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」 などはホームページをご活用ください。



シャープサポートページ http://www.sharp.co.jp/support/



使用方法・お買い物相談 など

【お客様相談センター】

0120 - 078 - 178

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

受付時間 ●月曜~土曜:9:00~18:00 ●日曜·祝日: 9:00~17:00

(年末年始を除く)

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

電話	ファックス
06 - 6792 - 1582	06 - 6792 - 5993
〒581-8585 大阪府八尾	市北亀井町3-1-72



修理のご相談など

【修理相談センター】(沖縄地区を除く)

0120 - 02 - 4649

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

受付 時間

●月曜~土曜: 9:00~20:00 ●日曜・祝日: 9:00~17:00

(年末年始を除く)

※「持込修理」「部品購入」をご希望の方は、下記の〈補足〉をご覧ください。

■〈IP電話やファクシミリをご利用〉または〈沖縄地区の方〉は…

	IP電話	ファックス	
東日本地区	043 - 299 - 3863	043 - 299 - 3865	
西日本地区	06 - 6792 - 5511		
沖縄地区 「那覇サービスセンター」 098 - 861 - 0866 (月~金9:00~1			



持込修理および部品購入のご相談は、下記地区別窓口でも承っております。

## 地区別窓口

■受付時間 \*月曜~土曜:9:00~17:40(祝日など弊社休日を除く) 〔但し、沖縄地区〕は……\*月曜~金曜: 9:00~17:40 (祝日など弊社休日を除く)

● 金 沢 サービスセンター : 076 - 249 - 2434 〒921-8801 石川郡野々市町御経塚4-103

#### 近畿地区

- 京 都 サービスセンター : 075 672 2378 〒601-8102 京都市南区上鳥羽管田町48
- 大 阪 テクニカルセンター: 06 6794 5611 〒547-8510 大阪市平野区加美南3-7-19
- 阪 神 サービスセンター : 06 6422 0455 〒661-0981 尼崎市猪名寺3-2-10

#### 中国地区

島 サービスセンター : 082 - 874 - 8149 〒731-0113 広島市安佐南区西原2-13-4

#### 四国地区

● 高 松 サービスセンター : 087 - 823 - 49.01 〒760-0065 高松市朝日町6-2-8

岡 サービスセンター : 092 - 572 - 4652 〒812-0881 福岡市博多区井相田2-12-1

#### 沖縄地区

● 那 覇 サービスセンター : 098 - 861 - 0866 〒900-0002 那覇市曙2-10-1



• 札 幌 サービスセンター : 011 - 641 - 4685 〒063-0801 札幌市西区二十四軒1条7-3-17

#### 東北地区

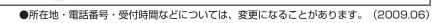
• 仙 台 サービスセンター : 022 - 288 - 9142 〒984-0002 仙台市若林区卸町東3-1-27

## 関東地区

- 宇都宮 サービスセンター : 028 637 1179 〒320-0833 宇都宮市不動前4-2-41
- さいたま サービスセンター : 048 666 7987 〒331-0812 さいたま市北区宮原町2-107-2
- 東東京 サービスセンター : 03 5692 7765 〒114-0013 東京都北区東田端2-13-17
- 多 摩 サービスセンター : 042 548 1391 〒190-0023 立川市柴崎町6-10-17
- 千葉幕張 サービスセンター : 043 299 8840 〒261-8520 千葉市美浜区中瀬1-9-2 ● 横 浜 サービスセンター : 045 - 753 - 4647
- 〒235-0036 横浜市磯子区中原1-2-23

#### 東海地区

- ●静 岡 サービスセンター : 054 344 5781 〒424-0067 静岡市清水区鳥坂1170-1
- 名古屋 サービスセンター : 052 332 2623 〒454-0011 名古屋市中川区山王3-5-5



# 故障かな? (こんなときは?)

次のような場合は故障でないことがありますので、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、「保証とアフターサービス」については「**20**ページ〉をご覧ください。

#### こんなとき

#### お調べください

#### 湯気(蒸気)が出ない

● この製品は、加湿フィルターに含ませた水を気化させる方式なので、 蒸気(湯気)は見えません。

#### 吹き出す風が冷たい

● 加湿フィルターで水が気化するときに熱がうばわれるため、吹き出す 風の温度は室温より低くなります。

## 運転しない

(タンクの水が へ 減らない) へ



- 差込プラグがコンセントからはずれていませんか。■ 正しく接続してください。
- うるおい(自動)運転は、湿度コントロールをおこなうため、快適湿度に 達すると加湿を停止します。( )10 ページ )

#### 運転表示ランプの「強連続」が 点滅している

(他のランプも同時に点滅 していることがあります) ● 「エラー表示」( 23ページ ) を確認してください。

## タンクに水が入っているのに 「給水ランプ」が点滅する

- フロートが引っ掛かっていませんか。 『全 フロートの周りのごみを取り除いてください。( 17ページ )
- ►レーが本体に確実に入っていますか。■・トレーを本体に確実に入れてください。(〔17 ページ〉)
- ◆ タンクが本体に確実にセットされていますか。■ タンクを本体に確実にセットしてください。( 9 ページ )
- ◆ 給水後、「加湿切換ボタン」を押しましたか。■ 「加湿切換ボタン」を押してください。(11ページ)

#### 湿度が上がらない



- 部屋が適用床面積より広すぎませんか。■ 仕様の適用床面積を目安にご使用ください。(〔19ページ〕)
- 換気をしたり、床がじゅうたん敷きではありませんか。
- 取る 換気状態・床や壁の状態(乾燥している)によったり、あるいは 毛足の長いカーペットやふとんの上や、じゅうたん敷きの場合に も湿度が上がりにくいことがあります。1~2週間様子を見て、 湿度が上がらないままかをご確認ください。( **8** ページ **>**)

## 湿度が高くなっても運転が 止まらない

- 「強連続」または「静音」で運転していませんか。 □② 「うるおい(自動)」でご使用ください。(〔10 ページ〉)
- 直射日光や暖房機の温風が直接本体に当っていませんか。
   直射日光や暖房機の温風が当たらない所でご使用ください。
   ( \ 8 ページ \))

#### 現在湿度がいつも高い

- 北側にある部屋や、湿気がこもりやすい浴室などに近い部屋では、 湿度が高い場合があります。
  - 他の部屋で運転しても症状が変わらない場合は、お買いあげの 販売店または、もよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談く ださい。(21ページ))

#### こんなとき

#### お調べください

## 「現在湿度」の表示と他の 湿度計の表示が違う

- 同じ部屋でも場所によって湿度差があるためです。
- 加湿機の湿度センサーと市販の湿度計では、精度や湿度の変化に対する応答の速さなどが異なります。 (湿度表示は目安としてお使いください)

## 加湿量が低下してきた (タンクの水が減らなく なってきた

- **エアフィルター(吸込口)にほこりが詰まっていませんか**。 **□** エアフィルターをお手入れしてください。( **18** ベージ **>**)
- 加湿フィルターに水あかやごみが付着していませんか。■ 加湿フィルターをお手入れしてください。(「16ページン)



- トレーが汚れていたり水が古くなっていませんか。「トレー・タンクをお手入れしてください。(15.17 ベージ))
- ※プラズマクラスターイオン発生器で発生するオゾンのにおいがすることがありますが、健康上、問題ありません。

#### 「ポコポコ」音

● タンクからトレーに水が供給されるとき、タンク内に空気が入る音です。

#### 音がする

「ジー」音

● プラズマクラスターイオンが発生するときの音で、異常ではありません。 使用環境や、運転モードにより、音が大きく感じたり、聞こえにくく 感じたりすることがありますが、プラズマクラスターイオンの効果は変 わりません。

# エラー表示

くり返しエラー表示になるときは、お買いあげの販売店に連絡してください。

ランプ表示	エラー内容	処置方法
強連続・静音ランプ点滅	温湿度センサー異常 (高温)	差込プラグを抜いて、約10秒以上あけてふたたび 差し込み、もう一度運転操作をおこなってください。
強連続・うるおい(自動) ランプ点滅	温湿度センサー異常 (低温)	製品本体内の水が凍結しますので、室温がO℃以上 の部屋でご使用ください。
		2

エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



気化式加湿機 HV-Y30CX

#### この製品は、こんなところがエコロジークラス。

グリーン材料 人や地球環境に配慮されたものを、できる限り使用。

- 省エネを実現するヒーターレス加湿方式を採用。
- すべての基板に無鉛はんだを使用。

#### お電話をおかけになる前に

- もう一度「よくあるご質問」(3ページ)、「故障かな?」(22ページ)をご確認ください。
- 交換用加湿フィルター(別売品19ページ)は、シャープサポートページからもご購入できます。 (アドレス http://www.sharp.co.jp/support/humid\_con)



などはホームページをご活用ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」



シャープサポートページ http://www.sharp.co.jp/support/



使用方法・お買い物相談 など

💇 0120 - 078 - 178

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は、 取扱説明書21ページをご覧ください。

受付 ●月曜〜土曜:9:00~18:00 ●日曜・祝日:9:00~17:00 時間 (年末年始を除く)

# ♥️★ 修理のご相談 など

【修理相談センター】(沖縄地区を除く)

0120 - 02 - 4649

■ 〈IP電話やファクシミリをご利用〉または〈沖縄地区の方〉は、 取扱説明書21ページをご覧ください。

受付 ●月曜〜土曜:9:00~20:00 ●日曜・祝日:9:00~17:00 時間 (年末年始を除く)

マャープ株式会社 <sup>株式会社</sup>

〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

> Printed in Thailand TINSJA104TDRZ 09G- TH 1